徳島県

工事(業務)設計書の扱いについて

工事(業務)設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

業務名 R 7 馬土 穴吹塩之江線他 美・	務名 R7馬土 穴吹塩之江線他 美・脇梨子木他 道路詳細設計業務						
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路設計							
		式	1		5, 146, 392		
道路設計							
		式	1		2, 456, 379		
道路詳細設計							
		式	1		2, 456, 379		
道路詳細設計(B)	縮尺1/1,000						内 1号
		(km)式	(0.43)1		2, 456, 379		
一般構造物設計							
40 14 Mad - Mar 20 21		式	1		2, 053, 043		
一般構造物予備設計							
		式	1		814, 980		H 0 H
擁壁·補強土							内 2号
一般構造物詳細設計		(箇所)式	(1)1		814, 980		
州文1457户17分中十州中区 日							
		式	1		1, 238, 063		内 3号
重力 大阪 生力		(66-7-)	(2)				1 0 3
 水理検討		(箇所)式	(3)1		1, 238, 063		
			1		626 070		
水理検討		式	1		636, 970		
		式	1		636, 970		
水理検討		1	1		030, 970		内 4号
		式	1		636, 970		
 共通		17	1		300, 310		
		式	1		627, 250		

業務名 R 7 馬土 穴吹塩之江線他 美・脇梨子木他 道路詳細設計業務					業 種項 目	土木設計業務 共通	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通(設計業務)							
		式	1		627, 250		
打合せ等							
		式	1		627, 250		
打合せ	中間3回						内 5号
		業務	1		437, 500		
関係機関打合せ協議	3機関・回						内 6号
		式	1		189, 750		
直接経費							
		式	1		372, 816		
直接経費							
		式	1		372, 816		
旅費交通費							
		式	1		35, 816		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額: 5, 685, 231 土木設計業務						
		式	1		35, 816		
電子成果品作成費							
		式	1		337, 000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:5,685,231 概略設計、予備設計又は詳細設計						
		式	1		337, 000		
直接原価 (その他原価除く)							
		式	1		6, 146, 458		
その他原価							内 7号
		式	1		3, 061, 496		
一般管理費等							内 8号
		式	1		4, 958, 046		

業務名 R 7 馬土 穴吹塩之江線他 美・脇梨子木他 道路詳細設計業務					業 項 目	土木設計業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
設計業務価格							
		式	1		14, 166, 000		
道路設計							
		式	1		6,722		
歩道設計							
		式	1		6,722		
歩道詳細設計							
		式	1		6, 722		
歩道詳細設計	縮尺1/500						内 9号
		(km)式	(0.005)1		6, 722		
共通							
		式	1		63, 250		
共通(設計業務)							
		式	1		63, 250		
打合せ等							
		式	1		63, 250		
関係機関打合せ協議	1機関・回						内 10号
		式	1		63, 250		
直接原価(その他原価除く)							
M. o. I. Prefer		式	1		69, 972		
その他原価							内 11号
ATT AndrewsTT - 111 Andre		式	1		37, 611		II. A DE
一般管理費等							内 12号
=0.=1 Mc 76 /m 46		式	1		57, 417		
設計業務価格							
		式	1		165, 000		

業務名 R 7 馬土 穴吹塩之江線他 美・脇梨子	業 項 目	測量業務 応用測量					
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
応用測量							
		式	1		54, 180		
路線測量							
		式	1		54, 180		
路線測量							
		式	1		54, 180		
用地幅杭設置測量							単 1号
		km	0.43	126, 000	54, 180		
直接測量費							
		式	1		54, 180		
間接測量費							
		式	1		51, 820		
諸経費							内 13号
		式	1		51, 820		
測量業務価格							
		式	1		106, 000		
業務価格							
		式	1		14, 437, 000		
消費税相当額							
NIK The T. T. O. IN		式	1		1, 443, 700		
業務委託料							
		式	1		15, 880, 700		

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

24 pt 27 (m 28. 21. (n)	/d= − . /	T			力势調整係数 1.00	0.00
内 1号 道路詳細設計(B)	縮尺1/1,000					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画及び施工計画						
道路詳細設計(B)		(1) -15	(0.40.)		004 500	
et 1/1.04.44		(km)式	(0.43)1		361, 789	
見地踏査 道路詳細設計(B)						
		(km)式	(0. 43) 1		106, 552	
平面・縦断設計						
道路詳細設計(B)		(1) -12	(0.40.)4		055.440	
Hillian of the state of the sta		(km)式	(0.43)1		357, 143	
横断設計 道路詳細設計(B)						
		(km)式	(0. 43) 1		309, 967	
道路付帯構造物・小構造物設計						
道路詳細設計(B)		() D	(5			
		(km)式	(0.43)1		230, 354	
仮設構造物設計・用排水設計 道路詳細設計(B)						
但 时 中 州 叫 又 □ (□)		(km)式	(0. 43) 1		68, 423	
設計図						
道路詳細設計(B)		() D	(5			
No. of the		(km)式	(0.43)1		152, 600	
数量計算 道路詳細設計(B)						
		(km)式	(0. 43) 1		337, 513	
照査						
道路詳細設計(B)		(1) -12	(0.40.)4		055 000	
to the the transfer of the tra		(km)式	(0.43)1		275, 269	
限告書作成 道路詳細設計(B)						
		(km)式	(0. 43) 1		256, 769	
A =1						
合計					2, 456, 379	

- 5 -

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 2号 擁壁·補強土					73-33 NATE (N.SK. 11.0	
13 23						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画						
		(箇所)式	(1)1	64, 515	
設計条件の確認						
		(箇所)式	(1)1	30, 396	
比較形式選定		(,2,7,7,1		,	,	
		(箇所)式	(1)1	30, 396	
概略設計計算		(Elizib)		, -		
		(箇所)式	(1)1	86, 394	
基礎工検討		(回)//20	(1	71	00,001	
		(箇所)式	(1)1	86, 394	
概略設計図		(回)カナム	(1	71	00, 334	
		(箇所)式	(1)1	102, 663	
関係機関との協議資料作成		(回)カナン	(1	71	102, 003	
The state of the s		(箇所)式	/1) 1	09 110	
概算工事費		(固別)式	(1)1	82, 110	
M97-1-7-9.		(## =r) -b	/1		45,000	
比較一覧表の作成		(箇所)式	(1)1	45, 288	
比較 見びい川が		(Andrews) []	4.	\ .		
		(箇所)式	(1) 1	45, 288	
TK: EL				,		
却什. 事. 优. 卍		(箇所)式	(1)1	129, 030	
報告書作成						
		(箇所)式	(1)1	112, 506	
合計					814, 980	

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						力	000-00000 0.0 0
内 3号 重力式擁壁							
名称・規格	条件	単位	数量		単価	金額	摘要
設計計画 重力式擁壁							
里刀八件空		(箇所)式	(3)1		147, 394	
設計条件の確認 重力式擁壁							
里刀八件空		(箇所)式	(3)1		65, 655	
設計計算 重力式擁壁							
		(箇所)式	(3)1		186, 611	
設計図 重力式擁壁							
里刀八维军		(箇所)式	(3)1		373, 001	
数量計算 重力式擁壁							
里刀ൂ煙里		(箇所)式	(3)1		163, 697	
照査 重力式擁壁							
		(箇所)式	(3)1		124, 348	
報告書作成 重力式擁壁							
里刀尺/推型		(箇所)式	(3)1		177, 357	
合計						1, 238, 063	

- 7 -

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					力伤调金体数	1.000-00000 0.0 0
内 4号 水理検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
検討条件の設定						
		式	1		252, 080	
現道河道の評価(河道断面特性の検討)					202, 000	
		式	1		20.040	
現道河道の評価(現況河道の流下能力検討)		工	1		30, 940	
プル度 1寸 度 ∨ 2 fT Ⅲ(グルクル 1寸 度 ∨ 2 fル 1						
Transition I and I		式	1		258, 050	
影響検討						
		式	1		95, 900	
合計					636, 970	

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 5号 打合せ	中間3回					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	- 11	71111	<u> </u>	+ іш	业识	胴女
打合せ						
		業務	1		437, 500	
合計					437, 500	
				l .		

1次内訳書

単価使用年月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
労務調整係数	1,000-00000 0,0 0

内 6号	関係機関打合せ協議	3機関・回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
関係機関打	丁合せ協議						
			機関・回	3	63, 250	189, 750	
	合計					189, 750	

単価使用年月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
学	1 000-00000 0 0 0

内 7号 その他原価					•	
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費(設計業務)						直接人件費:5,685,231 管区9 : 0
		式	1		5, 685, 231	管区9 : 0
$\alpha / (1-\alpha)$						35%/(1-35%)
		%	53.85			
その他原価						直接人件費(設計業務) × α / (1 - α)
		式	1		3, 061, 496	$) \times \alpha / (1-\alpha)$
合計					3, 061, 496	

- 10 -

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					25.000000000000000000000000000000000000	1.000 00000 0.0 0
内 8号 一般管理費等						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						業務原価:9,207,954 管区9 : 0
		式	1		9, 207, 954	P kro .
$\beta / (1 - \beta)$						35%/(1-35%)
		%	53. 85			
一般管理費等						業務原価×β/(1-β
		式	1		4, 958, 483	,
調整額						
					-437	
슴計					4, 958, 046	
						L

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 9号 歩道詳細設計	縮尺1/500				77 93 WATE (N.S.)	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画						
		(km)式	(0. 005) 1		385	
現地踏査						
		(km)式	(0. 005) 1		809	
平面設計		(KM) I	(0.005)1		809	
一山灰印						
		(km)式	(0. 005) 1		635	
縦断設計						
		(km)式	(0. 005) 1		270	
横断設計						
		(km)式	(0. 005) 1		536	
小構造物設計		(Kiii) ZQ	(0.000)1		000	
7 113 2 17 18 11		(,) [(
An. Al 173		(km)式	(0. 005) 1		692	
設計図						
		(km)式	(0. 005) 1		770	
数量計算						
		(km)式	(0. 005) 1		1, 189	
照査					,	
		(km)式	(0. 005) 1		884	
報告書作成		(KIII) E((0.005)1		004	
TK U 目 I 「パA						
		(km)式	(0. 005) 1		552	
合計					6, 722	

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 10号 関係機関打合せ協議	1機関・回					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
関係機関打合せ協議						
		機関·回	1	63, 250	63, 250	
合計					63, 250	

1次内訳書

単価使用年月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	その他原価						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	(設計業務)						直接人件費:69,845 管区9 : 0
			式	1		69, 845	
$\alpha / (1 - \alpha)$)						35%/(1-35%)
			%	53.85			
その他原価							直接人件費(設計業務) × α / (1 - α)
			式	1		37, 611	$ \rangle \wedge \alpha / (1 - \alpha)$
	合計					37, 611	

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	• ,			万務調整係 級	1.000-00000 0.0 0
条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ls.				業務原価:107,583 管区9 : 0
	式	1		107, 583	
					35%/(1-35%)
	%	53. 85			
					業務原価×β/(1-β
	=	1		57 022	
	10	1		57, 955	
				-516	
				57, 417	
				31, 111	
	条件	条件単位式	条件 単位 数量 式 1 % 53.85	条件 単位 数量 単価 式 1 % 53.85	条件 単位 数量 単価 金額 式 1 107,583 % 53.85

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 13号 諸経費					73 437 WATE NYSA	11.000 00000 0.0 0
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費						直接測量費:54.180
		式	1		54, 180	直接測量費:54,180 管区9 : 0
諸経費率						
		0/	05.0			
⇒数奴典		%	95. 8			
諸経費						直接測量費×95.8%
		式	1		51, 904	
調整額						
					-84	
合計					E1 990	
宜前					51, 820	

単価使用年月 2025. 08 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 用地幅杭設置測量 単 1号 単位 単位数量 単価 km 1 126,000 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 座標計算 km 126,000 126,000 合計 126,000 円/km 単価 126,000

- 16 -